

TEACHER'S QUESTIONNAIRE
Department of Agronomy, breeding and biotechnology

Personal information of the teacher								
	<i>Full Name</i>	<i>Myrzabek Karima</i>						
	<i>Date of Birth</i>	<i>07.03.1967</i>						
	<i>Sex (male / female)</i>	<i>Female</i>						
	<i>Nationality</i>	<i>Kazakh</i>						
	<i>Citizenship</i>	<i>The Republic of Kazakhstan</i>						
	<i>Mobile phone, E-mail</i>	<i>87012208008, karima.myrzabek@kaznaru.edu.kz</i>						
Education								
a) the name	<i>Mary State University</i>							
b) country, city	<i>Russia, Yoshkar-Ola</i>							
c) year of receipt and termination	<i>1986-1991 y.</i>							
d) the qualification received on the termination of educational institution	<i>Scientist agronomist</i>							
Academic degree and rank (today)								
Academic degree	<i>Candidate of Agricultural Sciences</i>							
Dissertation topic	<i>The main methods of growing alfalfa on watering in conditions of semi-desert zone of Kyzylorda oblast</i>							
Branch of science	<i>Agriculture</i>							
The code of scientific specialty	<i>060112</i>							
Name of specialty	<i>Fodder production and meadow farming</i>							
Year of protection	<i>1998</i>							
Dissertation language	<i>Russian</i>							
Academic status	<i>Associate Professor</i>							
Place of work (today)								
Full name of the organization	<i>Kazakh National Agrarian Research University</i>							
Position held	<i>Associate Professor "Food technology and safety" departments</i>							
Scientific and pedagogical activity								
Training of highly qualified personnel								
Degree	Quantity	Year of protection	Code of specialty					
Master	21	2013-2020	6M080100-Agronomy 6M073500-Food safety 6M070100-Biotechnology					
	6	2021-2023	7M05102- Biotechnology					
Information on the number of publications for the last 3 years								
Type of publications			Quantity					
Publications in the recommended journals of the MES RK			5					
Publications in rating journals			3					
Teaching aids			4					

The main scientific publications (for the last 3 years)

Name of the publication	Author(s)	Year of the edition	Name of the edition, volume, number, page
Incidence of hormonal growth stimulant and antibiotics residues in chicken meat.	Akhmet Z., Zhaxylykova G., Sukor R., Serikbayeva A.	2021	Potravinarstvo Slovak Journal of Food Sciences, Volume 15, Pages 608-615. DOI: 10.5219/1663
Defining the Composition of Fat Phase in Foods	Serikov M.S., Nurgaliyeva M.T., Toishimanov M.R., Baktybayeva F.K.	2022	Food Processing: Techniques and Technology. 52(4); Pages 686–693. DOI: 10.21603/2074-9414-2022-4-2398
Comparative Analysis and Determination of the Fatty Acid Composition of Kazakhstan's Commercial Vegetable Oils by GC-FID	Toishimanov M., Nurgaliyeva M., Serikbayeva A., Suleimenova Zh., Shokan A., Myrzabayeva N.	2023	Applied Sciences (Switzerland), 13(13), 7910
Пробиотикалық қасиеттері бар құрғақ ешкі сүтінен йогурт алу биотехнологиясы	Елубай Р.Н., Болат А.А., Досимова Ж.Б.	2021	Ізденистер, нәтижелер - Исследования, результаты. №4 (92), 29-37 б., ISSN 2304-3334
Қазақстанның оңтүстік өнірінде дайындалған шаралтан бөлініп алғынған ашытқылардың морфологиялық, культуральдық, физиологиялық және биохимиялық қасиеттерінің ерекшеліктері	Кожахметова З.Ә., Серікбай Қ., Абдуллаева М.	2022	Микробиология және вирусология журналы. ISSN 2304-585X №4 (39) www. imv-journal.kz, С. 65-74. https://doi:10.53729/MV-AS.2022.04.05
Изомальт қосылған синбиотикалық сүтқышқылды өнімнің сапасын зерттеу	Әділова К.Т., Асембаева Э.К., Рябова А.Е., Сейдахметова З., Илиясқызы М.	2023	Микробиология және вирусология журналы. ISSN 2304-585X №4 (39) www. imv-journal.kz , С. 162-176. №1 (40) 2023 https://doi:10.53729/MV-AS.2023.01.11
Микробиологический анализ сырого верблюжьего молока, сухого верблюжьего молока и зубата фермерского хозяйства Алматинской области	Жұмабай А.Н., Серикбаева А.Д., Мусульманова М.М.	2023	Микробиология және вирусология журналы. ISSN 2304-585X №2 (41) www. imv-journal.kz, С. 161-172. doi:10.53729/MV-AS.2023.02.10
Исследование показателей качества продуктов смешанного брожения	Абдреш Х.Ж., Асембаева Э.К., Рябова А.Е., Сейдахметова З.	2023	Микробиология және вирусология журналы. ISSN 2304-585X №2 (41) www. imv-journal.kz, С. 152-160. doi: 10.53729/MV-AS.2023.02.09
Агрономия негіздері (I бөлім)	Кенбаев Б.Қ., Жанзақов М.М., Бегалиев Қ.М.	2022	г. Алматы қаласы, Изд-во Эверо, 27 б.т.
Агрономия негіздері (II бөлім)	Кенбаев Б.Қ., Жанзақов М.М., Бегалиев Қ.М.	2022	г. Алматы қаласы, Изд-во Эверо, 27 б.т.
Егіншілік (I бөлім)	Кенбаев Б.Қ., Жанзақов М.М., Оналов С.Ж.	2022	г. Алматы қаласы, Изд-во Эверо, 15,25 б.т.
Егіншілік (II бөлім)	Кенбаев Б.Қ.,	2022	г. Алматы қаласы, Изд-во

	ЖанзақовМ.М., Оналов С.Ж.		Эверо,13,75 б.т.
Жасымық өсімдігін қосу арқылы түйе етінен жасалған консервілерді дайындау	Буембаева Г.С.	2021	UDC 01.1 The XXVIII International Science Conference «Trends in science and practice of today», June 01 – 04, Ankara, Turkey. p. 49-50
Күргақ сүт және сүт өнімдерін өндіру технологиясы	Елубай Р.Н.	2021	UDC 01.1 The XXVIII International Science Conference «Trends in science and practice of today», June 01-04, Ankara, Turkey. p. 59-31
Химический состав семян арбуза сорта «Астраханский»	Нураков Т.Б., Мирзозода Г.Х., Абдуллаева М.	2022	Материалы международной научно-практической конференции «Инновационное развитие пищевой, легкой промышленности и индустрии гостеприимства», посвященной 65-летию Алматинского технологического университета 21 октября 2022 года. ISBN 978-601-263-617-8, 2022. Алматы, АТУ, 378-380 б.
Дәстүрлі сүт қышқылды өнімінен бөлініп алынған сұтқышқылы бактерияларының протеолитикалық қасиеттерін зерттеу	Кошиева С.Е., Серикбаева А.Д	2023	Материалы международной научно-практической конференции молодых ученых и студентов, посвященной 90-летию заслуженного работника сельского хозяйства Казахстана, академика К.С. Сабденова «Преемственность в науке – основа устойчивого развития аграрной науки и производства» 20-21 апреля 2023 года, 1-часть, с. 461-466
Ауылшаруашылық малдарының екіншілік өнімдерінен желатин алу биотехнологиясы	Куатұлы Д., Мукашева Е.Е., Серикбаева А.Д	2023	Материалы международной научно-практической конференции молодых ученых и студентов, посвященной 90-летию заслуженного работника сельского хозяйства Казахстана, академика К.С. Сабденова «Преемственность в науке – основа устойчивого развития аграрной науки и производства» 20-21 апреля 2023 года, 1-часть, с. 491-495

Knowledge of foreign languages

Language	Level of proficiency (low, average, high)
English	Average